

RESPONSABLE INSCRIPTO
OPERADORA FERROVIARIA S.E.
Av. Dr Ramos Mejia 1302 C.P.1104 CABA
CUIT : 30-71068177-1
Ing.Brutos : 307-106817-71

Expediente

Tel. Fax : 4959-6884/5

FECHA

PLANILLA Nro.

NUMERO

03/01/2019

12787

A

12514

SEÑOR/ES

Vto. OFERTA

11/01/2019

**SIRVANSE ENVIARNOS A LA BREVEDAD
POSIBLE UNA COTIZACION POR ESCRITO DE
LOS MATERIALES DETALLADOS EN ESTE
FORMULARIO**

Sr. PROVEEDOR (9999)
CIUDAD DE BUENOS AIRES C.P.:
PTO ARGENTINO(I.MALVINAS) ARGENTINA
C.U.I.T.: 00000000000 Teléfono:
ING. BTOS.:
COND. I.V.A.: RESPONSABLE INSCRIPTO

lt.	Código de Insumo	Catálogo de Proveedor	Descripción	U. M.	Cantidad	Fecha Neces.	RC-Item	Observaciones
1	NUM85307620020N		CABLE SUBTERRANEO CON CONDUCTOR DE COBRE 0,6/1,1 KV 2 X 2,5 MM2 SIN ARMADURA AISL. PVC	MTS	2.000.00		28805 1	
2	NUM85308210560N		CABLE SUBTERRANEO CON CONDUCTOR DE COBRE 0,6/1,1 KV 2 X 4 MM2	MTS	3.000.00		28805 2	
3	NUM85308210570N		CABLE SUBTERRANEO CON CONDUCTOR DE COBRE 0,6/1,1 KV 2 X 6 MM2	MTS	2.000.00		28805 3	
4	NUM85308210580N		CABLE SUBTERRANEO CON CONDUCTOR DE COBRE 0,6/1,1 KV 2 X 10 MM2	MTS	2.000.00		28805 4	
5	NUM85307624250N		USAR NUM85308212040N - CABLE SUBTERRANEO CON CONDUCTOR DE COBRE 0,6/1,1 KV 4 X 2,5 MM2 AISLANTE PVC	MTS	2.000.00		28805 5	
6	NUM85308212060N		CABLE SUBTERRANEO CON CONDUCTOR DE COBRE 0,6/1,1 KV 4 X 4 MM2	MTS	2.000.00		28805 6	
7	NUM85306311520N		CABLE DE COBRE AISLADO EN PVC UNIPOLAR 1,5 MM2 NEGRO 450/750 V	MTS	3.000.00		31317 1	
8	NUM85306311500N		CABLE DE COBRE AISLADO EN PVC UNIPOLAR 1.5 MM2 ROJO 450/750 V	MTS	1.500.00		31317 2	
9	NUM85307520630N		CABLE DE COBRE AISLADO EN PVC UNIPOLAR 1.5 MM2 AZUL	MTS	1.500.00		31317 3	
10	NUM85307540010N		CABLE DE COBRE AISLADO EN PVC UNIPOLAR 185 MM2 NEGRO	MTS	600.00		31317 4	
11	NUM85308210560N		CABLE SUBTERRANEO CON CONDUCTOR DE COBRE 0,6/1,1 KV 2 X 4 MM2	MTS	1.000.00		31317 5	
12	NUM85308210580N		CABLE SUBTERRANEO CON CONDUCTOR DE COBRE 0,6/1,1 KV 2 X 10 MM2	MTS	1.000.00		31317 6	
13	NUM85308212040N		CABLE SUBTERRANEO CON CONDUCTOR DE COBRE 0,6/1,1 KV 4 X 2.5 MM2	MTS	1.000.00		31317 7	

Lugar de Entrega

Observaciones(Forma de pago, etc.)

SEGUN PCP

--

RESPONSABLE INSCRIPTO
OPERADORA FERROVIARIA S.E.
Av. Dr Ramos Mejia 1302 C.P.1104 CABA
CUIT : 30-71068177-1
Ing.Brutos : 307-106817-71

Expediente

PLANILLA Nro.	NUMERO
12787	A 12514

DOCUMENTO AL QUE SE ANEXA

PEDIDO DE COTIZACION

ITEM	DESCRIPCION
1	..
2	<p>CABLE COBRE SINTENAX 1.1KV 2x4MM2 //CABLE DE COBRE ELECTROLITICO BIPOLAR PLEXIBLE CON AISLACION //Y CUBIERTA EXTERIOR DE PVC. CATEGORIA II //SECCION NOMINAL: 2x4MM2 //ESPECIFICACIONES: IRAM 2178 Y 2289 CAT. C.</p>
3	<p>CABLES PARA ENERGÍA (HASTA 4 CONDUCTORES)</p> <p>NORMA IRAM 2178 - 1,1 KV CAT II - 70 °C</p> <p>COBRE CLASE 4, AISLACIÓN EN PVC.</p> <p>SECCIONES ENTRE 1,50 HASTA 300,00 MM2.</p> <p>IDENTIFICACIÓN POR COLORES O NÚMEROS.</p> <p>RELLENO DE PVC NATURAL Y CUBIERTA DE PVC VIOLETA CON LÍNEA DE COLOR DE IDENTIFICACIÓN POR SECCIÓN.</p> <p>RESISTENTE A LA PROPAGACIÓN DE LA LLAMA.</p> <p>IRAM - NM - IEC 60332 - 1</p>
4	<p>CABLE COBRE SINTENAX 1.1KV 2x10MM2 //CABLE DE COBRE ELECTROLITICO BIPOLAR FLEXIBLE CON AISLACION //Y CUBIERTA EXTERIOR DE PVC. CATEGORIA II //PARA BAJA TENSION: 1.1KV //SECCION NOMINAL: 2x10MM2. //USO: ALIMENTACION DE POTENCIA Y DISTRIBUCION DE ENERGIA EN //BAJA TENSION APTO PARA TENDIDO EN BANDEJA AL AIRE LIBRE Y //SUBTERRANEO DIRECTAMENTE ENTERRADO O PROTEGIDO EN TRINCHERA //O DUCTO. //REF. PIRELLI: SINTENAX VIPER 1.1KV CAT II 2x10MM2 //**14/03/02</p>
5	

--

RESPONSABLE INSCRIPTO
OPERADORA FERROVIARIA S.E.
Av. Dr Ramos Mejia 1302 C.P.1104 CABA
CUIT : 30-71068177-1
Ing.Brutos : 307-106817-71

Expediente

PLANILLA Nro.	NUMERO
12787	A 12514

DOCUMENTO AL QUE SE ANEXA

PEDIDO DE COTIZACION

ITEM	DESCRIPCION
6	<p>// NORMA IRAM 2183 // .</p> <p>CABLE COBRE SINTENAX 1.1KV 4x4MM2 //CABLE DE COBRE ELECTROLITICO TETRAPOLAR FLEXIBLE CON //AISLACION Y CUBIERTA EXTERIOR DE PVC. CATEGORIA II //PARA BAJA TENSION: 1.1KV. //SECCION NOMINAL: 4MM2. DIAMETRO DEL CONDUCTOR: 2.5MM //ESPECIFICACIONES: IRAM 2178 Y 2289 CAT C. //USO: ALIMENTACION DE POTENCIA Y DISTRIBUCION DE ENERGIA EN //BAJA TENSION APTO PARA TENDIDO EN BANDEJA. AL AIRE LIBRE Y //SUBTERRANEO DIRECTAMENTE ENTERRADO O PROTEGIDO EN TRINCHERA //O DUCTO. //REF. PIRELLI: SINTENAX VIPER 1.1KV CAT. II 4x4MM2 //**03/03/06</p>
7	<p>//El conductor será de cobre electrolítico de máxima pureza, como mínimo de 99,5% de cobre recocido, Tensión de servicio 450/750V categoría II. Flexibilidad: clase 5; según IRAM NM-280 e IEC 60228. Deberá soportar Temperaturas máximas de: 70° C en servicio continuo, 160° C en cortocircuito. El AISLANTE será de PVC ecológico. Color de aislamiento: Negro. Deberá cumplir con Norma IRAM NM 247-3, IEC 60227-3 Ensayos de fuego, no propagación de la llama: IRAM NM IEC 60332-1.</p> <p>La marcación del cable deberá poseer: marca-tensión admisible-composición-normas.//</p>
8	<p>//El cable deberá cumplir con las siguientes características:</p> <p>El conductor será de cobre electrolítico de máxima pureza, como mínimo de 99,5% de cobre recocido, Tensión de servicio 450/750V categoría II. Flexibilidad: clase 5; según IRAM NM-280 e IEC 60228. Deberá soportar Temperaturas máximas de: 70° C en servicio continuo, 160° C en cortocircuito. El AISLANTE será de PVC ecológico. Color de aislamiento: Rojo. Deberá cumplir con Norma IRAM NM 247-3, IEC 60227-3 Ensayos de fuego, no propagación de la llama: IRAM NM IEC 60332-1.</p> <p>La marcación del cable deberá poseer: marca-tensión admisible-composición-normas.</p> <p>//</p>
9	<p>CABLE COBRE PVC 450/750V 1x1.5MM2 AZUL //CABLE DE COBRE ELECTROLITICO EXTRAFLEXIBLE CON CUBIERTA //EXTERIOR DE PVC EXTRADESGLIZANTE //PARA USO EN BAJA TENSION 450/750V //ESPECIFICACIONES: IRAM 2183. IRAM 2289. CAT.B E IRAM 2022 //CLASE 5 //SECCION NOMINAL: 1x1.5MM2 //COLOR CUBIERTA: AZUL //USO: INSTALACIONES DE ILUMINACION Y DISTRIBUCION EN INTERIOR//DE EDIFICIOS POR CANERIA, CABLECANAL O PANELES ALVEOLADOS //REF. PIRELLI: PIRASTIC ECOPLUS 1x1.5MM2 BWF 750V. EX VN2000 //**04/09/02</p>
10	<p>//Cables para energía (hasta 4 conductores)</p>

--

RESPONSABLE INSCRIPTO
OPERADORA FERROVIARIA S.E.
Av. Dr Ramos Mejia 1302 C.P.1104 CABA
CUIT : 30-71068177-1
Ing.Brutos : 307-106817-71

Expediente

PLANILLA Nro.	NUMERO
12787	A 12514

DOCUMENTO AL QUE SE ANEXA

PEDIDO DE COTIZACION

ITEM	DESCRIPCION
11	<p>NORMA IRAM 2178 - 1,1 KV Cat II - 70 °C</p> <p>Cobre clase 4, aislación en PVC.</p> <p>Secciones entre 1,50 hasta 300,00 mm2.</p> <p>Identificación por colores o números.</p> <p>Relleno de PVC natural y cubierta de PVC violeta con línea de color de identificación por sección.</p> <p>Resistente a la propagación de la llama.</p> <p>IRAM - NM - IEC 60332 - 1</p> <p>//</p> <p>CABLE COBRE SINTENAX 1.1KV 2x4MM2 //CABLE DE COBRE ELECTROLITICO BIPOLAR PLEXIBLE CON AISLACION //Y CUBIERTA EXTERIOR DE PVC. CATEGORIA II //SECCION NOMINAL: 2x4MM2 //ESPECIFICACIONES: IRAM 2178 Y 2289 CAT. C.</p>
12	<p>//Cables para energía (hasta 4 conductores)</p> <p>NORMA IRAM 2178 - 1,1 KV Cat II - 70 °C</p> <p>Cobre clase 4, aislación en PVC.</p> <p>Secciones entre 1,50 hasta 300,00 mm2.</p>

--

RESPONSABLE INSCRIPTO
OPERADORA FERROVIARIA S.E.
Av. Dr Ramos Mejia 1302 C.P.1104 CABA
CUIT : 30-71068177-1
Ing.Brutos : 307-106817-71

Expediente

PLANILLA Nro.	NUMERO
12787	A 12514

DOCUMENTO AL QUE SE ANEXA

PEDIDO DE COTIZACION

ITEM	DESCRIPCION
13	<p>Identificación por colores o números.</p> <p>Relleno de PVC natural y cubierta de PVC violeta con línea de color de identificación por sección.</p> <p>Resistente a la propagación de la llama.</p> <p>IRAM - NM - IEC 60332 - 1</p> <p>//</p> <p>//Cables para energía (hasta 4 conductores)</p> <p>NORMA IRAM 2178 - 1,1 KV Cat II - 70 °C</p> <p>Cobre clase 4, aislación en PVC.</p> <p>Secciones entre 1,50 hasta 300,00 mm2.</p> <p>Identificación por colores o números.</p> <p>Relleno de PVC natural y cubierta de PVC violeta con línea de color de identificación por sección.</p> <p>Resistente a la propagación de la llama.</p> <p>IRAM - NM - IEC 60332 - 1</p> <p>//</p>

Pedido de Cotización

--

Expediente

PLANILLA Nro.	NUMERO	
12787	A	12514

DOCUMENTO AL QUE SE ANEXA

PEDIDO DE COTIZACION

ITEM	DESCRIPCION

CONFECCIONAR IGUAL CANTIDAD DE COPIAS
COMO TENGA EL FORMULARIO AL QUE SE ANEXA.

This document was created with Win2PDF available at <http://www.win2pdf.com>.
The unregistered version of Win2PDF is for evaluation or non-commercial use only.
This page will not be added after purchasing Win2PDF.